

SIEMENS

Anlage zu Gefahrgutklausel in Einkaufsverträgen mit Zulieferern

Erforderliche Angaben zu den Gefahrgutvorschriften zu Position Nr. _____ des Auftrags (für Stoffe, Zubereitungen, Komponenten, Gegenstände, Ausrüstungen oder Geräte/Maschinen, die Gefahrgut darstellen oder beinhalten können)

Bei der betreffenden Position handelt es sich um Gefahrgut:	
<input type="checkbox"/> nein (falls nein, weiter bei Unterschrift)	<input type="checkbox"/> ja (falls ja, bitte alle zutreffenden Felder ausfüllen)

UN-Nr.	
Verboten für folgende Verkehrsträger:	
Benennung, bei generischen oder n.a.g.-Einträgen zusätzlich technische Benennung	
Klasse	
Nebengefahr 1	
Nebengefahr 2	
Klassifizierungscode für Klasse 1 oder 2	
Verpackungsgruppe	
Freistellungen/Sondervorschriften nach:	Falls anwendbar: zulässige Freistellungen/Sondervorschriften:
- ADR/RID	
- IMDG-Code	
- ICAO-TI / IATA-DGR	
- CFR 49	
Umweltgefährdend (aquatische Umwelt): wie mengenabhängig zutreffend „fish and tree“ Markierung	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Marine pollutant:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Falls ja → für generische oder n.a.g Einträge zusätzlich chemische Bezeichnung des/der marine pollutant Stoffes/Stoffe	
Flammpunkt in ° C:	

SIEMENS

Bei radioaktiven Stoffen: Nuklid/Aktivität	
Falls Komponenten/Gegenstände/ Ausrüstungen/Geräte/Maschinen mit Gefahrgut als Inhalt: Menge des enthaltenen Gefahrgutes (für das Einzelstück)	
24-Stunden-Notfalltelefonnummer wird gestellt: <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja, Tel. Nummer mit zuständiger Person oder Vertrags-Identifikationsnummer	
Notwendige Zertifikate, für Lithiumzellen/-batterien Test Summaries entsprechend 38.3 UN Manual of Tests and Criteria, müssen beigefügt werden - dies bezieht sich insbesondere auf Zertifikate und gesetzliche Anforderungen zu Test Summaries entsprechend der auf der Siemens Internetseite "Grundanforderungen an Umwelt und technische Sicherheit" bereitgestellten Formulare (in aktueller Fassung abrufbar unter: https://new.siemens.com/global/de/unternehmen/ueber-uns/konzernfunktionen/supply-chain-management/sustainability-in-the-supply-chain/ehs-management-systeme.html → Technische Sicherheit - Gefahrgut → Kontakt und Downloads).	

Datum, Unterschrift des Auftragnehmers (Lieferanten/Herstellers) (Firma, Name auch in Druckschrift)